



AJUNTAMENT DE ROSES

PROJECTE D'URBANITZACIÓ DEL CARRER CAMÍ DEL TURÓ DE L'ULLASTRELL

**T.M. DE ROSES
(ALT EMPORDÀ)**



DOCUMENT NÚM. 4 PRESSUPOST

EL CONSULTOR



JUNY DE 2017

INDEX



ÍNDEX

DOCUMENT NÚM. 1: MEMÒRIA

ANNEXES

- Annex 1.- Reportatge fotogràfic
- Annex 2.- Topografia
- Annex 3.- Justificació de preus
- Annex 4.- Cartell d'obra
- Annex 5.- Traçat
- Annex 6.- Dimensionament de ferms
- Annex 7.- Xarxa de clavegueram
- Annex 8.- Xarxa d'abastament d'aigua potable
- Annex 9.- Xarxa elèctrica
- Annex 10.- Xarxa d'enllumenat
- Annex 11.- Xarxa de telefonia
- Annex 12.- Xarxa de plujanes
- Annex 13.- Senyalització
- Annex 14.- Estudi de gestió de residus
- Annex 15.- Classificació contractista
- Annex 16.- Pla d'obra

DOCUMENT NÚM. 2: PLÀNOLS

DOCUMENT NÚM. 3: PLEC DE CONDICIONS

DOCUMENT NÚM. 4: PRESSUPOST

- Quadre de preus núm. 1
- Quadre de preus núm. 2
- Amidaments
- Pressupost parcial
- Pressupost general

DOCUMENT NÚM. 5: ALTRES DOCUMENTS COMPLEMENTARIS

- Annex A.- Pla de control de qualitat
- Annex B.- Estudi de Seguretat i Salut



DOCUMENT NÚM. 4.- PRESSUPOST

QUADRE DE PREUS NÚM. 1

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	ARXC001	u	Escomesa per xarxa de clavegueram Inclou: - Unitat d'arqueta de registre - T de PVC - Tap roscat per T - Tapa d'escomesa (TRES-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	339,53 €
P- 2	E9G3BA58	m2	Paviment de formigó especial reforçat amb micro fibres de polipropilè, amb grandària màxima del granulat 12 mm i tipus àrid arrodonit, amb el que, una vegada desactivada la seva capa superficial, s'aconsegueix un paviment ornamental amb aspecte d'àrid vist. Acabat amb rentat a l'àcid o segons instruccions de la Direcció Facultativa (VINT-I-VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	28,66 €
P- 3	ED351430	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (CINQUANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	53,82 €
P- 4	ED351840	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (TRES-CENTS TRETZE EUROS AMB SETZE CÈNTIMS)	313,16 €
P- 5	EDD1A094	m	Paret per a pou circular de D= 100 cm, de peces prefabricades de formigó, col·locades amb morter de ciment 1:6 (NORANTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	94,40 €
P- 6	EDDZ5DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (CENT DIVUIT EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	118,24 €
P- 7	EDKZHJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (CENT ONZE EUROS AMB TRES CÈNTIMS)	111,03 €
P- 8	EDSXPL001	u	Embornal dessorrador xarxa plujanes sense solera. Inclou: - Graves i geotèxtil segons plànols de Projecte - Reixa (DOS-CENTS CINQUANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	259,87 €
P- 9	EDSXPL002	u	Embornal dessorrador final xarxa plujanes (MIL QUATRE-CENTS ONZE EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	1.411,95 €
P- 10	EG312564	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub (SIS EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	6,20 €
P- 11	EG319334	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (UN EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	1,55 €
P- 12	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment (SIS EUROS AMB UN CÈNTIMS)	6,01 €
P- 13	EGD1122E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (VINT-I-UN EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	21,36 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 14	EN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (DOS-CENTS TRENTA-UN EUROS AMB SEIXANTA-DOS CÈNTIMS)	231,62 €
P- 15	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (ZERO EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	0,29 €
P- 16	FDK26A17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (VUIT-CENTS SETANTA-TRES EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	873,08 €
P- 17	FDK26J17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (CENT NORANTA-SIS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	196,15 €
P- 18	FECSA003	u	Extracció de permòdol o pal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (SEIXANTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	69,84 €
P- 19	FECSA020	u	Suplement rasa per entroncament BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (NORANTA-SET EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	97,40 €
P- 20	FECSA022	u	Confecció plànol AS BUILT per xarxa subterrània de més de 15m, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRES-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	322,15 €
P- 21	FECSA001	u	Extracció de pal de formigó BT fins a 0,4m de profunditat, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRES-CENTS NORANTA-SET EUROS AMB NORANTA-UN CÈNTIMS)	397,91 €
P- 22	FECSA002	u	Extracció pal de fusta amb muntants BT en terra, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (DOS-CENTS ONZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	211,52 €
P- 23	FECSA004	u	Extracció de cable BT RZ 3x25-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	3,09 €
P- 24	FECSA005	u	Extracció de cable BT RZ 3x50-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	3,09 €
P- 25	FECSA006	u	Extracció de cable BT RZ 3x95-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRES EUROS AMB NOU CÈNTIMS)	3,09 €
P- 26	FECSA007	u	Complement TET desconnexió xarxes o derivació aèria, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (ONZE EUROS AMB DEU CÈNTIMS)	11,10 €
P- 27	FECSA008	u	Complement TET desconnexió escomesa xarxa trenada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (VUIT EUROS AMB TRENTA-SET CÈNTIMS)	8,37 €
P- 28	FECSA009	u	Estesa simple 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	13,50 €
P- 29	FECSA010	u	Estesa en tubular 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (DISSET EUROS AMB VUIT CÈNTIMS)	17,08 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 30	FECSA011	u	Armari de distribució urbana LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (SIS-CENTS SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	664,02 €
P- 31	FECSA012	u	Caixa de distribució en urbanitzacions LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CENT VUITANTA-SET EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	187,51 €
P- 32	FECSA013	u	Connexió pat caixes i armari de distribució LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CENT SET EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	107,20 €
P- 33	FECSA014	u	Connexió cable amb terminal 3x240-1x150 mm2, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (TRENTA-VUIT EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	38,48 €
P- 34	FECSA015	u	Connexió cable superior 3,5x25 mm2 S-Terminal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (VINT-I-VUIT EUROS AMB QUARANTA-SET CÈNTIMS)	28,47 €
P- 35	FECSA016	u	Complement TET connexió quadres, AD, CGP y caixes BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CATORZE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	14,24 €
P- 36	FECSA017	u	Complement TET connexió escomeses monofàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (NOU EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	9,96 €
P- 37	FECSA018	u	Complement TET connexió escomeses trifàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CATORZE EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	14,24 €
P- 38	FECSA019	u	Enginyeria i projecte, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (MIL CINC-CENTS EUROS)	1.500,00 €
P- 39	FECSA021	u	Candau 25x5 armari i instal·lació, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (DINOU EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	19,36 €
P- 40	FECSA023	u	Entroncament / material - enllaç aïllat BT 3x240-150 mm2, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CENT NOU EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	109,55 €
P- 41	FECSA024	u	Residus: Tractament de recolzaments de fusta creosotada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (CENT TRENTA EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	130,50 €
P- 42	FECSA025	u	Residus: Dipòsit controlat de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (DOTZE EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	12,97 €
P- 43	FECSA026	u	Residus: Tractament de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (NORANTA-SET EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	97,38 €
P- 44	FECSA027	u	Prova de rigidesa cables subterràni BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (NORANTA-DOS EUROS AMB VINT-I-VUIT CÈNTIMS)	92,28 €
P- 45	FECSA028	u	Armari CGP de Distribució (TRES-CENTS QUARANTA-NOU EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	349,92 €
P- 46	FFB1Z001	u	Realització d'escomesa amb tub de polietilè de densitat alta, de fins a 63mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa, formada per collari de presa, enllaços de connexió, vàlvula de servei i tapa amb marc quadrada a façana de propietat, unitat completament acabada. (CENT CINQUANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	159,26 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 47	FG22RG1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (DOS EUROS AMB TRENTA-CINC CÈNTIMS)	2,35 €
P- 48	FG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS)	3,00 €
P- 49	FHM11H22	u	COLUMNA TRONCOCÒNICA 5 m amb protecció Salican i les portes de registre reforçades galvanitzada, col·locada sobre dau de formigó (DOS-CENTS SETANTA-QUATRE EUROS AMB SETANTA-SET CÈNTIMS)	274,77 €
P- 50	FM213628	u	Hidrants soterrats amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior (QUATRE-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	499,22 €
P- 51	G2194AB5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB VINT CÈNTIMS)	5,20 €
P- 52	G2194XB5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (QUATRE EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	4,29 €
P- 53	G219GBA0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (DOS EUROS AMB CINQUANTA-TRES CÈNTIMS)	2,53 €
P- 54	G219GFA0	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (TRES EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	3,80 €
P- 55	G2212101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (DOS EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	2,51 €
P- 56	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (SET EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	7,59 €
P- 57	G2225321	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (ONZE EUROS AMB CINQUANTA-CINC CÈNTIMS)	11,55 €
P- 58	G222H123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny roca, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica de la part grossa del material excavat i acopi al costat de la rasa del material fi. Aquest criteri l'establirà el director d'obra (QUARANTA-SIS EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	46,39 €
P- 59	G228A60F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (ONZE EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	11,52 €
P- 60	G228AB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (ONZE EUROS)	11,00 €
P- 61	G22D1011	m2	Esbossada del terreny de menys de 0,6 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (ZERO EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	0,95 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 5

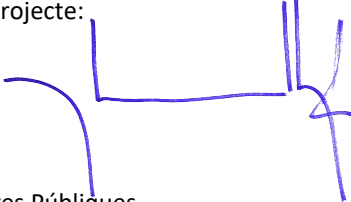
NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 62	G2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km (VUIT EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	8,83 €
P- 63	G2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (DEU EUROS AMB CINQUANTA-UN CÈNTIMS)	10,51 €
P- 64	G921201L	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb estenedora i piconatge del material al 100 % del PM (VINT-I-UN EUROS AMB NORANTA-VUIT CÈNTIMS)	21,98 €
P- 65	G9382111	m3	Base de formigó compactat RTB-3,3, amb granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, ciment CEM IV/B/32,5 N i inhibidor d'adormiment, col·locat amb estenedora i piconatge del material al 97% del PM (NORANTA-SIS EUROS AMB ONZE CÈNTIMS)	96,11 €
P- 66	G9F15111	m2	Paviment de llambordí de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu superior, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat (DINOU EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	19,96 €
P- 67	G9H11231	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 35/50 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada (CINQUANTA-CINC EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	55,13 €
P- 68	G9Z4AA1G	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:10-10 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,64 €
P- 69	GBA31012	m2	Pintat sobre paviment de faixa superficial no reflectora, amb pintura dos components, amb màquina d'accionament manual (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	8,66 €
P- 70	GBB12251	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (CINQUANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	54,88 €
P- 71	GBB12361	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 90 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (CENT VINT-I-DOS EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	122,79 €
P- 72	GBB22201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (CINQUANTA-SET EUROS AMB SEIXANTA-SIS CÈNTIMS)	57,66 €
P- 73	GBBZ1110	m	Suport rectangular de tub d'alumini de 80x40x2 mm, col·locat a terra clavat (SETZE EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	16,74 €
P- 74	GD571110	m	Cuneta profunda triangular d'1,00 m d'amplària i 0,33 m de fondària, amb un revestiment mínim de 10 cm de formigó de 20 N/mm ² de resistència característica a compressió, inclòs excavació de terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (TRETZE EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	13,56 €
P- 75	GD7F4375	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (VUIT EUROS AMB SEIXANTA-SET CÈNTIMS)	8,67 €
P- 76	GD7F9375	m	Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (DISSET EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	17,95 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 13/06/17

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 77	GDB17410	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1x0,6 m (NOU EUROS AMB VINT-I-UN CÈNTIMS)	9,21 €
P- 78	GDB176E0	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de diàmetres 1,6 m (CINQUANTA-CINC EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)	55,19 €
P- 79	GDG3U011	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 2 tubs de diàmetre 110 mm i de gruix 1,8 mm de PVC rígid i dau de recobriments de 45X27 cm de formigó HM-20/P/20/I (VINT-I-QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	24,26 €
P- 80	GDG3U100	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 4 tubs de diàmetre 40 mm i de gruix 1,2 mm de PVC rígid i dau de recobriments de 25X23 cm de formigó HM-20/P/20/I (VUIT EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	8,34 €
P- 81	GESTIO01	u	Gestió de permisos per escomeses de particulars i ajuntament (MIL DOS-CENTS EUROS)	1.200,00 €
P- 82	GF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa (VINT-I-SET EUROS AMB TRENTA-NOU CÈNTIMS)	27,39 €
P- 83	GG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (TRES EUROS)	3,00 €
P- 84	GG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (QUATRE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	4,92 €
P- 85	GHN21126	u	LUMINARIA NIX 33 W 3000K OPTICA 16.15 Im 3.846 color 150 gris sablè, fixat al suport (QUATRE-CENTS VINT-I-DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	422,44 €
P- 86	PA001	u	PA per gestió de residus de la urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell (NOU-CENTS QUARANTA-VUIT EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	948,02 €
P- 87	PA002	u	Import íntegre per PA Estudi de Seguretat i Salut (TRES MIL SIS-CENTS SEIXANTA EUROS)	3.660,00 €
P- 88	PA004	u	PA d'abonament íntegre per la legalització i projecte de la instal·lació d'EP (MIL EUROS)	1.000,00 €
P- 89	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada (TRES EUROS AMB TRENTA CÈNTIMS)	3,30 €
P- 90	RFHMRE	m3	Rebliment de rasa amb formigó en massa HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulats 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I (VUITANTA EUROS AMB DIVUIT CÈNTIMS)	80,18 €
			<p>Roses, Juny de 2017 L'Enginyer autor del Projecte:</p>  <p>Marc Cucurella i Vilà Enginyer Tècnic d'Obres Públiques Col·legiat 12.216</p>	

QUADRE DE PREUS NÚM. 2

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 1	ARXC001	u	Escomesa per xarxa de clavegueram Inclou: - Unitat d'arqueta de registre - T de PVC - Tap roscat per T - Tapa d'escomesa	339,53 €
	BDK214F5		Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis	45,22000 €
	BDKZHJB0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	90,72000 €
	BFAA3620		Derivació de PVC de 200 mm de DN de 4 bar de pressió nominal, amb dues unions elàstiques amb anella elastomèrica d'estanquitat i derivació a 90° per a encolar. Roscada en un extrem per col·locació de tap	73,45000 €
	BFWA1L80		Accessori per a tub de PVC-U a pressió, de 200 mm de diàmetre nominal exterior, per a unió elàstica amb anella elastomèrica Inclou: - Tap DN 200 mm	86,92000 €
			Altres conceptes	43,22 €
P- 2	E9G3BA58	m2	Paviment de formigó especial reforçat amb micro fibres de polipropilè, amb grandària màxima del granulat 12 mm i tipus àrid arrodonit, amb el que, una vegada desactivada la seva capa superficial, s'aconsegueix un paviment ornamental amb aspecte d'àrid vist. Acabat amb rentat a l'àcid o segons instruccions de la Direcció Facultativa	28,66 €
	B9G8C0ASHVLK		Formigó especial reforçat amb micro fibres de polipropilè, amb grandària màxima del granulat 12 mm i tipus àrid arrodonit, amb el que, una vegada desactivada la seva capa superficial, s'aconsegueix un paviment ornamental amb aspecte d'àrid vist. Possibilitat de colorejar la massa amb diferents colors i combinació amb diferents dissenys.	17,48250 €
			Altres conceptes	11,18 €
P- 3	ED351430	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat	53,82 €
	BD351430		Pericó prefabricat de formigó per a sanejament, de 40x40x45 cm de mides interiors, i 4 cm de gruix, amb finestres premarcades de 23 cm de diàmetre a 3 cares, inclosa tapa de formigó prefabricat	34,48000 €
			Altres conceptes	19,34 €
P- 4	ED351840	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat	313,16 €
	BD351840		Pericó prefabricat de formigó per a sanejament, de 100x100x100 cm de mides interiors, i 9 cm de gruix, amb finestres premarcades de 80 cm de diàmetre a 4 cares, inclosa tapa de formigó prefabricat	276,74000 €
			Altres conceptes	36,42 €
P- 5	EDD1A094	m	Paret per a pou circular de D= 100 cm, de peces prefabricades de formigó, col·locades amb morter de ciment 1:6	94,40 €
	BDD1A090		Peça de formigó per a pou circular de diàmetre 100 cm, prefabricada	67,85100 €
			Altres conceptes	26,55 €
P- 6	EDDZ5DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	118,24 €
	B0710250		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm ²), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	1,05351 €
	BDDZ5DD0		Bastiment circular i tapa reixa circular de fosa dúctil perforada per a pou de registre, abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124	98,03000 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			Altres conceptes	19,16 €
P- 7	EDKZHJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	111,03 €
	B0710150		Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	0,17093 €
	BDKZHJB0		Bastiment quadrat i tapa quadrada de fosa dúctil per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124	90,72000 €
			Altres conceptes	20,14 €
P- 8	EDSXPL001	u	Embornal dessorrador xarxa plujanes sense solera.	259,87 €
			Inclou: - Graves i geotèxtil segons plànols de Projecte - Reixa	
	B0330400		Grava de pedrera, de 30 a 50 mm	2,25960 €
	E32511B1		Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HM-20/P/10/I de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm i abocat des de camió	15,71556 €
	E32D1103		Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic fins a 250x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, d'una alçària <= 3 m	102,55852 €
	F7B451D0		Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	1,15891 €
	FD5Z8CDK		Reixa per a embornal, de fosa dúctil de 980x490x70 mm, classe D400 segons norma UNE-EN 124 i 22 dm2 de superfície d'absorció col·locada sobre bastiment	83,14801 €
	G44Z5A25		Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura	42,65238 €
			Altres conceptes	12,38 €
P- 9	EDSXPL002	u	Embornal dessorrador final xarxa plujanes	1.411,95 €
	B0330400		Grava de pedrera, de 30 a 50 mm	20,33640 €
	E32511B1		Formigó per a murs de contenció de 3 m d'alçària com a màxim, HM-20/P/10/I de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 10 mm i abocat des de camió	221,34588 €
	E32D1103		Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat amb plafó metàl·lic fins a 250x50 cm, per a murs de contenció de base rectilínia encofrats a una cara, d'una alçària <= 3 m	632,21004 €
	E45C17H3		Formigó per a lloses, HA-25/B/20/I, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot	75,81443 €
	E4B23000		Armadura per a mur AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	140,58048 €
	E4BC3000		Armadura per a lloses d'estructura AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2	131,49180 €
	F7B451D0		Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 140 a 190 g/m2, col·locat sense adherir	10,34742 €
	GDDZ5DD4		Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter	112,59174 €
			Altres conceptes	67,23 €
P- 10	EG312564	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub	6,20 €
	BG312560		Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums	4,49820 €
			Altres conceptes	1,70 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 11	EG319334	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub	1,55 €
	BG319330		Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC	0,94860 €
			Altres conceptes	0,60 €
P- 12	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment	6,01 €
	BG380900		Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ²	1,05060 €
	BGW38000		Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,34000 €
			Altres conceptes	4,62 €
P- 13	EGD1122E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra	21,36 €
	BGD11220		Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1000 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	9,18000 €
	BGYD1000		Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	4,12000 €
			Altres conceptes	8,06 €
P- 14	EN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada	231,62 €
	BN1216E0		Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa	163,55000 €
			Altres conceptes	68,07 €
P- 15	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora	0,29 €
	BDGZU010		Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,11220 €
			Altres conceptes	0,18 €
P- 16	FDK26A17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebrell lateral amb terra de la mateixa excavació	873,08 €
	B064500B		Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m ³ de ciment, apte per a classe d'exposició I	16,45434 €
	BDK218ZA		Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia	786,60000 €
			Altres conceptes	70,03 €
P- 17	FDK26J17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebrell lateral amb terra de la mateixa excavació	196,15 €
	B064500B		Formigó HM-20/B/40/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m ³ de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,41275 €
	BDK218ZP		Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia	164,35000 €
			Altres conceptes	28,39 €
P- 18	FECSA003	u	Extracció de permòdol o pal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	69,84 €
			Sense descomposició	69,84 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 19	FECSA020	u	Suplement rasa per entroncament BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	97,40 €
			Sense descomposició	97,40 €
P- 20	FECSA022	u	Confecció plànol AS BUILT per xarxa subterrània de més de 15m, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	322,15 €
			Sense descomposició	322,15 €
P- 21	FECSA001	u	Extracció de pal de formigó BT fins a 0,4m de profunditat, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	397,91 €
			Sense descomposició	397,91 €
P- 22	FECSA002	u	Extracció pal de fusta amb muntants BT en terra, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	211,52 €
			Sense descomposició	211,52 €
P- 23	FECSA004	u	Extracció de cable BT RZ 3x25-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	3,09 €
			Sense descomposició	3,09 €
P- 24	FECSA005	u	Extracció de cable BT RZ 3x50-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	3,09 €
			Sense descomposició	3,09 €
P- 25	FECSA006	u	Extracció de cable BT RZ 3x95-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	3,09 €
			Sense descomposició	3,09 €
P- 26	FECSA007	u	Compliment TET desconexió xarxes o derivació aèria, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	11,10 €
			Sense descomposició	11,10 €
P- 27	FECSA008	u	Complement TET desconexió escomesa xarxa trenada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	8,37 €
			Sense descomposició	8,37 €
P- 28	FECSA009	u	Estesa simple 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	13,50 €
			Sense descomposició	13,50 €
P- 29	FECSA010	u	Estesa en tubular 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	17,08 €
			Sense descomposició	17,08 €
P- 30	FECSA011	u	Armari de distribució urbana LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	664,02 €
			Sense descomposició	664,02 €
P- 31	FECSA012	u	Caixa de distribució en urbanitzacions LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	187,51 €
			Sense descomposició	187,51 €
P- 32	FECSA013	u	Connexió pal caixes i armaris de distribució LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	107,20 €
			Sense descomposició	107,20 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 33	FECSA014	u	Connexió cable amb terminal 3x240-1x150 mm ² , segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	38,48 €
			Sense descomposició	38,48 €
P- 34	FECSA015	u	Connexió cable superior 3,5x25 mm ² S-Terminal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	28,47 €
			Sense descomposició	28,47 €
P- 35	FECSA016	u	Complement TET connexió quadres, AD, CGP y caixes BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	14,24 €
			Sense descomposició	14,24 €
P- 36	FECSA017	u	Complement TET connexió escomeses monofàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	9,96 €
			Sense descomposició	9,96 €
P- 37	FECSA018	u	Complement TET connexió escomeses trifàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	14,24 €
			Sense descomposició	14,24 €
P- 38	FECSA019	u	Enginyeria i projecte, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	1.500,00 €
			Sense descomposició	1.500,00 €
P- 39	FECSA021	u	Candau 25x5 armari i instal·lació, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	19,36 €
			Sense descomposició	19,36 €
P- 40	FECSA023	u	Entroncament / material - enllaç aïllat BT 3x240-150 mm ² , segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	109,55 €
			Sense descomposició	109,55 €
P- 41	FECSA024	u	Residus: Tractament de recolzaments de fusta creosotada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	130,50 €
			Sense descomposició	130,50 €
P- 42	FECSA025	u	Residus: Dipòsit controlat de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	12,97 €
			Sense descomposició	12,97 €
P- 43	FECSA026	u	Residus: Tractament de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	97,38 €
			Sense descomposició	97,38 €
P- 44	FECSA027	u	Prova de rigidesa cables subterrani BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA	92,28 €
			Sense descomposició	92,28 €
P- 45	FECSA028	u	Armari CGP de Distribució	349,92 €
	B064100J		Formigó HM-20/B/10/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m ³ de ciment, additiu hidròfug, apte per a classe d'exposició I	9,33750 €
			Altres conceptes	340,58 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 46	FFB1Z001	u	Realització d'escomesa amb tub de polietilè de densitat alta, de fins a 63mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, formada per collari de presa, enllaços de connexió, vàlvula de servei i tapa amb marc quadrada a façana de propietat, unitat completament acabada.	159,26 €
			Altres conceptes	159,26 €
P- 47	FG22RG1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada	2,35 €
	BG22RG10		Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,28520 €
			Altres conceptes	1,06 €
P- 48	FG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada	3,00 €
	BG22RJ10		Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,90740 €
			Altres conceptes	1,09 €
P- 49	FHM11H22	u	COLUMNA TRONCOCÒNICA 5 m amb protecció Salican i les portes de registre reforçades galvanitzada, col·locada sobre dau de formigó	274,77 €
	B064500C		Formigó HM-20/P/40/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 40 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	14,04568 €
	BHWM1000		Part proporcional d'accessoris per a columnes	36,50000 €
			Altres conceptes	224,22 €
P- 50	FM213628	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior	499,22 €
	BM213620		Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4" de diàmetre de connexió a la canonada	368,02000 €
	BMY21000		Part proporcional d'elements especials per a hidrants	1,80000 €
			Altres conceptes	129,40 €
P- 51	G2194AB5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	5,20 €
			Altres conceptes	5,20 €
P- 52	G2194XB5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	4,29 €
			Altres conceptes	4,29 €
P- 53	G219GBA0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	2,53 €
			Altres conceptes	2,53 €
P- 54	G219GFA0	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir	3,80 €
			Altres conceptes	3,80 €
P- 55	G2212101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió	2,51 €
			Altres conceptes	2,51 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 7

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 56	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora	7,59 €
			Altres conceptes	7,59 €
P- 57	G2225321	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	11,55 €
			Altres conceptes	11,55 €
P- 58	G222H123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny roca, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica de la part grossa del material excavat i acopi al costat de la rasa del material fi. Aquest criteri l'establirà el director d'obra	46,39 €
			Altres conceptes	46,39 €
P- 59	G228A60F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	11,52 €
			Altres conceptes	11,52 €
P- 60	G228AB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM	11,00 €
			Altres conceptes	11,00 €
P- 61	G22D1011	m2	Esbrossada del terreny de menys de 0,6 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió	0,95 €
			Altres conceptes	0,95 €
P- 62	G2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km	8,83 €
			Altres conceptes	8,83 €
P- 63	G2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km	10,51 €
			Altres conceptes	10,51 €
P- 64	G921201L	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb estenedora i piconatge del material al 100 % del PM	21,98 €
	B0111000		Aigua	0,04000 €
	B0372000		Tot-u artificial	17,59500 €
			Altres conceptes	4,35 €
P- 65	G9382111	m3	Base de formigó compactat RTB-3,3, amb granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, ciment CEM IV/B/32,5 N i inhibidor d'adornament, col·locat amb estenedora i piconatge del material al 97% del PM	96,11 €
			Altres conceptes	96,11 €
P- 66	G9F15111	m2	Paviment de llambordí de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu superior, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb rebliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat	19,96 €
	B9F15100		Llambordí de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu superior	14,25960 €
			Altres conceptes	5,70 €
P- 67	G9H11231	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 35/50 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada	55,13 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 8

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	B9H11231		Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 35/50 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític	49,76000 €
			Altres conceptes	5,37 €
P- 68	G9Z4AA1G	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:10-10 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	8,64 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,02162 €
	B0B34137		Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:10-10 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	7,17600 €
			Altres conceptes	1,44 €
P- 69	GBA31012	m2	Pintat sobre paviment de faixa superficial no reflectora, amb pintura dos components, amb màquina d'accionament manual	8,66 €
	BBA14100		Pintura per a marques vials, dos components, blanca	5,52840 €
			Altres conceptes	3,13 €
P- 70	GBB12251	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	54,88 €
	BBM12602		Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	43,40000 €
			Altres conceptes	11,48 €
P- 71	GBB12361	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 90 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	122,79 €
	BBM13702		Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 90 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	105,87000 €
			Altres conceptes	16,92 €
P- 72	GBB22201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament	57,66 €
	BBM1AHA2		Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1	50,48000 €
			Altres conceptes	7,18 €
P- 73	GBBZ1110	m	Suport rectangular de tub d'alumini de 80x40x2 mm, col·locat a terra clavat	16,74 €
	BBMZ1B20		Suport de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, per a senyalització vertical	12,15000 €
			Altres conceptes	4,59 €
P- 74	GD571110	m	Cuneta profunda triangular d'1,00 m d'amplària i 0,33 m de fondària, amb un revestiment mínim de 10 cm de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a compressió, inclòs excavació de terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	13,56 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	7,74150 €
	B0A14200		Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,02332 €
	B0A31000		Clau acer	0,05750 €
	B0D21030		Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,26013 €
	B0DZA000		Desencofrant	0,05500 €
			Altres conceptes	5,42 €
P- 75	GD7F4375	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa	8,67 €
	BD7F4370		Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant amb unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà	7,75000 €
			Altres conceptes	0,92 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 9

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P- 76	GD7F9375	m	Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nerrat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa	17,95 €
	BD7F9370		Tub de PVC de 350 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nerrat exteriorment, autoportant amb unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà	16,49000 €
			Altres conceptes	1,46 €
P- 77	GDB17410	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1x0,6 m	9,21 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	6,25275 €
			Altres conceptes	2,96 €
P- 78	GDB176E0	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de diàmetres 1,6 m	55,19 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	37,45695 €
			Altres conceptes	17,73 €
P- 79	GDG3U011	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 2 tubs de diàmetre 110 mm i de gruix 1,8 mm de PVC rígid i dau de recobriments de 45X27 cm de formigó HM-20/P/20/I	24,26 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	9,88530 €
	BG21RK10		Tub rígid de PVC, de 110 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,8 mm de gruix	7,62300 €
			Altres conceptes	6,75 €
P- 80	GDG3U100	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 4 tubs de diàmetre 40 mm i de gruix 1,2 mm de PVC rígid i dau de recobriments de 25X23 cm de formigó HM-20/P/20/I	8,34 €
	B064300C		Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	3,15615 €
	BG21RA10		Tub rígid de PVC, de 40 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 3 J, resistència a compressió de 250 N, d'1,2 mm de gruix	4,36800 €
			Altres conceptes	0,82 €
P- 81	GESTIO01	u	Gestió de permisos per escomeses de particulars i ajuntament Sense descomposició	1.200,00 € 1.200,00 €
P- 82	GF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa	27,39 €
	BF32F780		Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal, segons la norma ISO 2531, per a unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua	18,44160 €
			Altres conceptes	8,95 €
P- 83	GG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada	3,00 €
	BG22RJ10		Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,90740 €
			Altres conceptes	1,09 €
P- 84	GG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	4,92 €

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 13/06/17

Pàg.: 10

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
	BG22TP10		Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions soterrades	3,55980 €
			Altres conceptes	1,36 €
P- 85	GHN21126	u	LUMINARIA NIX 33 W 3000K OPTICA 16.15 lm 3.846 color 150 gris sablè, fixat al suport	422,44 €
			Altres conceptes	422,44 €
P- 86	PA001	u	PA per gestió de residus de la urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell	948,02 €
			Sense descomposició	948,02 €
P- 87	PA002	u	Import íntegre per PA Estudi de Seguretat i Salut	3.660,00 €
			Sense descomposició	3.660,00 €
P- 88	PA004	u	PA d'abonament íntegre per la legalització i projecte de la instal·lació d'EP	1.000,00 €
			Sense descomposició	1.000,00 €
P- 89	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada	3,30 €
			Altres conceptes	3,30 €
P- 90	RFHMRE	m3	Rebliment de rasa amb formigó en massa HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	80,18 €
	B064100B		Formigó HM-20/B/10/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	59,86000 €
			Altres conceptes	20,32 €
<p>Roses, Juny de 2017 L'Enginyer autor del Projecte:</p>  <p>Marc Cucurella i Vilà Enginyer Tècnic d'Obres Públiques Col·legiat 12.216</p>				

AMIDAMENTS

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 01 TREBALLS PRÈVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	G22D1011	m2	Esbrossada del terreny de menys de 0,6 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Esbrossada del terreny		494,000	0,600			296,400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							296,400	

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 02 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	G2194AB5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Calçada		223,930				223,930	C#*D#*E#*F#
2	accés 1		55,920				55,920	C#*D#*E#*F#
3	accés 2		46,000				46,000	C#*D#*E#*F#
4	accés 3		2,230				2,230	C#*D#*E#*F#
5	accés 4		2,610				2,610	C#*D#*E#*F#
6	accés 5		10,780				10,780	C#*D#*E#*F#
7	accés 6		5,620				5,620	C#*D#*E#*F#
8	accés 7		3,060				3,060	C#*D#*E#*F#
10	Demolició paviment de formigó (xarxa telefonia)		100,900	0,400			40,360	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							390,510	

2	G2194XB5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Demolició de paviment existent (xarxa clavegueram)		0,750	5,200			3,900	C#*D#*E#*F#
3	Demolició de paviment existent (xarxa abastament)		11,000	0,500			5,500	C#*D#
5	Demolició de paviment existent (xarxa d'electricitat)		15,600	0,500			7,800	C#*D#
7	Demolició de paviment existent (xarxa d'enllumenat)		9,800	0,500			4,900	C#*D#
9	Demolició de paviment nova construcció		3,000	0,500	23,000		34,500	C#*D#*E#
TOTAL AMIDAMENT							56,600	

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 2

3 G2R5423A m3

Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport de residus de demolició							
2	calçada		223,930	1,100			246,323	C#*D#*E#*F#
3	accés 1		55,920	1,100			61,512	C#*D#*E#*F#
4	accés 2		46,000	1,100			50,600	C#*D#*E#*F#
5	accés 3		2,230	1,100			2,453	C#*D#*E#*F#
6	accés 4		2,610	1,100			2,871	C#*D#*E#*F#
7	accés 5		10,780	1,100			11,858	C#*D#*E#*F#
8	accés 6		5,620	1,100			6,182	C#*D#*E#*F#
9	accés 7		3,060	1,100			3,366	C#*D#*E#*F#
11	Residu de la demolició paviment existent (xarxa clavegueram)		0,750	0,060	5,200	1,100	0,257	C#*D#*E#*F#
13	Residu de la demolició paviment existent (xarxa abastament)		0,500	0,060	11,000	1,100	0,363	C#*D#*E#*F#
15	Residu de la demolició paviment existent (xarxa electricitat)		0,500	0,060	15,600	1,100	0,515	C#*D#*E#*F#
17	Residu de la demolició paviment existent (xarxa enllumenat)		0,500	0,060	9,800	1,100	0,323	C#*D#*E#*F#
19	Residu de la demolició del paviment existent (xarxa telefoni)		0,400	0,060	100,900	1,100	2,664	C#*D#*E#*F#
21	Residu de la demolició del paviment de nova construcció		3,000	0,500	23,000	1,100	37,950	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 427,237

4 G2212101 m3

Excavació en zona de desmunt, de terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació Talús							
2	Perfil A		2,530	19,580			24,769	C#*D#/2
3	Perfil B		0,470	9,380			2,204	C#*D#/2
5	Excavació base							
6	inici - perfil 0		4,000	0,530			1,060	C#*D#/2
7	perfil 0 - perfil 1		21,000	0,530	0,230		7,980	C#*(D#+E#)/2
8	perfil 1 - perfil 2		25,000	0,230	0,350		7,250	C#*(D#+E#)/2
9	perfil 2 - perfil 3		25,000	0,350	1,180		19,125	C#*(D#+E#)/2
10	perfil 3 - perfil 4		25,000	1,180	1,070		28,125	C#*(D#+E#)/2
11	perfil 4 - perfil 5		25,000	1,070	2,310		42,250	C#*(D#+E#)/2
12	perfil 5 - perfil 6		25,000	2,310	1,430		46,750	C#*(D#+E#)/2
13	perfil 6 - perfil 7		25,000	1,430	0,720		26,875	C#*(D#+E#)/2
14	perfil 7 - perfil 8		25,000	0,720	1,290		25,125	C#*(D#+E#)/2
15	perfil 8 - perfil 9		25,000	1,290	1,160		30,625	C#*(D#+E#)/2
16	perfil 9 - perfil 10		25,000	1,160	1,890		38,125	C#*(D#+E#)/2
17	perfil 10 - perfil 11		25,000	1,890	1,770		45,750	C#*(D#+E#)/2
18	perfil 11 - perfil 12		25,000	1,770	1,040		35,125	C#*(D#+E#)/2

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 3

19	perfil 12 - perfil 13		25,000	1,040	1,510		31,875	$C\#*(D\#+E\#)/2$
20	perfil 13 - perfil 14		25,000	1,510	2,230		46,750	$C\#*(D\#+E\#)/2$
21	perfil 14 - perfil 15		25,000	2,230	2,000		52,875	$C\#*(D\#+E\#)/2$
22	perfil 15 - perfil 16		25,000	2,000	2,140		51,750	$C\#*(D\#+E\#)/2$
23	perfil 16 - perfil 17		25,000	2,140	1,910		50,625	$C\#*(D\#+E\#)/2$
24	perfil 17 - perfil 18		25,000	1,910	1,450		42,000	$C\#*(D\#+E\#)/2$
25	perfil 18 - perfil 19		25,000	1,450	2,620		50,875	$C\#*(D\#+E\#)/2$
26	perfil 19 - perfil 20		25,000	2,620	2,000		57,750	$C\#*(D\#+E\#)/2$
27	perfil 20 - final		16,000	2,000	1,760		60,160	$C\#*(D\#+E\#)$
28	trecant - perfil 21		19,500	4,800	1,760		21,384	$(C\#+D\#)/2*E\#$
30	Excavació embornal dessorrador		1,120	0,600	0,800	12,000	6,451	$C\#*D\#*E\#*F\#$
31	Excavació embornal dessorrador final plujanes		3,000	2,000	1,500	1,000	9,000	$C\#*D\#*E\#*F\#$

TOTAL AMIDAMENT **862,633**

5 G2225121 m3

Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rasa clavegueram i reutilització de terres		490,000	0,750	0,950		349,125	$C\#*D\#*E\#*F\#$
3	Excavació rasa abastiment i reutilització		515,000	0,500	0,700		180,250	$C\#*D\#*E\#*F\#$
5	Excavació rasa electricitat i reutilització		653,210	0,500	0,300		97,982	$C\#*D\#*E\#*F\#$
7	Excavació rasa enllumenat i reutilització		487,000	0,500	0,100		24,350	$C\#*D\#*E\#*F\#$
9	Excavació rassa telefonia i reutilització		611,200	0,400	0,250		61,120	$C\#*D\#*E\#*F\#$

TOTAL AMIDAMENT **712,827**

6 G2225321 m3

Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Increment d'amplada en pous		1,500	0,800	1,500	14,000	25,200	$C\#*D\#*E\#*F\#$

TOTAL AMIDAMENT **25,200**

7 G2R3503A m3

Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Transport terres d'excavació							
2	Excavació de talús		26,970	1,100			29,667	$C\#*D\#*E\#*F\#$
3	Excavació base		820,210	1,100			902,231	$C\#*D\#*E\#*F\#$
4	Excavació rasa clavegueram		490,000	0,750	0,550	1,100	222,338	$C\#*D\#*E\#*F\#$
5	Increment amplada en pous		1,500	0,800	14,000	1,100	27,720	$C\#*2*D\#*E\#*F\#$
6	Excavació rasa abastament		515,000	0,500	0,550	1,100	155,788	$C\#*D\#*E\#*F\#$
7	Excavació rasa electricitat		653,210	0,500	0,250	1,100	89,816	$C\#*D\#*E\#*F\#$
8	Excavació rasa enllumenat		477,200	0,500	0,250	1,100	65,615	$C\#*D\#*E\#*F\#$
9			9,800	0,500	0,250	1,100	1,348	$C\#*D\#*E\#*F\#$

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 4

10	Excavació rasa telefonia		611,200	0,400	0,200	1,100	53,786	C#*D#*E#*F#
12	Excavació embornal dessorrador		1,120	0,600	0,800	13,200	7,096	C#*D#*E#*F#
13	Excavació embornal dessorrador final plujanes		3,000	2,000	1,500	1,100	9,900	C#*D#*E#*F#
15	Altres**		300,000	1,000	1,000	1,100	330,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.895,305**

8 G228AB0F m3

Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rebliment rasa clavegueram amb terres de l'excavació		490,000	0,750	0,950		349,125	C#*D#*E#*F#
3	Rebliment rasa abastament amb terres de l'excavació		515,000	0,500	0,700		180,250	C#*D#*E#*F#
5	Rebliment rasa electricitat amb terres de l'excavació		653,210	0,500	0,300		97,982	C#*D#*E#*F#
7	Rebliment rasa enllumenat amb terres de l'excavació		487,000	0,500	0,100		24,350	C#*D#*E#*F#
9	Rebliment rasa telefonia amb terres de l'excavació		611,200	0,400	0,250		61,120	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **712,827**

9 G228A60F m3

Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert de rasa clavegueram amb sorra		490,000	0,750	0,550		202,125	C#*D#*E#*F#
3	Reblert rasa abastament amb sorra		515,000	0,500	0,550		141,625	C#*D#*E#*F#
5	Reblert rasa electricitat amb sorra		608,480	0,500	0,250		76,060	C#*D#*E#*F#
7	Reblert rasa enllumenat amb sorra		477,200	0,500	0,250		59,650	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **479,460**

10 G219GBA0 m

Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tall en paviment mescla bituminosa (xarxa clavegueram)		5,200	2,000			10,400	C#*D#*E#*F#
3	Tall en paviment mescla bituminosa (xarxa abastament)		11,000	2,000			22,000	C#*D#*E#*F#
5	Tall en paviment mescla bituminosa (xarxa electricitat)		15,600	2,000			31,200	C#*D#*E#*F#
7	Tall en paviment mescla bituminosa (xarxa enllumenat)		9,800	2,000			19,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **83,200**

11 RFHMRE m3

Rebliment de rasa amb formigó en massa HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 5

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Rebliment rasa de xarxa d'electricitat		7,730	0,500	0,250		0,966	C#*D#*E#*F#
2			37,000	0,500	0,250		4,625	C#*D#*E#*F#
4	Rebliment rasa de xarxa d'enllumenat		9,800	0,500	0,250		1,225	C#*D#*E#*F#
6	Rebliment rasa de telefonia		611,200	0,400	0,200		48,896	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **55,712**

12 G219GFA0 m

Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tall en paviment existent (xarxa telefonia)		100,900				100,900	C#*D#*E#*F#
3	Tall en paviment aglomerat de nova construcció		2,000	3,000	23,000		138,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **238,900**

13 G222H123 m3

Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny roca, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica de la part grossa del material excavat i acopi al costat de la rasa del material fi. Aquest criteri establirà el director d'obra

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació rasa clavegueram i càrrega a camió		490,000	0,750	0,550		202,125	C#*D#*E#*F#
3	Excavació rasa abastament i càrrega a camió		515,000	0,500	0,550		141,625	C#*D#*E#*F#
5	Excavació rasa electricitat i càrrega a camió		653,210	0,500	0,250		81,651	C#*D#*E#*F#
7	Excavació rasa enllumenat i càrrega a camió		477,200	0,500	0,250		59,650	C#*D#*E#*F#
8			9,800	0,500	0,250		1,225	C#*D#*E#*F#
10	Excavació rasa telefonia i càrrega a camió		611,200	0,400	0,200		48,896	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **535,172**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 03 XARXA DE PLUJANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GD571110	m	Cuneta profunda triangular d'1,00 m d'amplària i 0,33 m de fondària, amb un revestiment mínim de 10 cm de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a compressió, inclòs excavació de terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cunetes							
2	1 aigua 1/2.75		404,000				404,000	C#+D#+E#+F#
3	1 aigua 1/5.50		97,650				97,650	C#+D#+E#+F#

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 6

4	2 aigües 1/5.50		19,360	4,750			24,110	C#*D#*E#*F#
---	-----------------	--	--------	-------	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **525,760**

2 EDSXPL001 u

Embornal dessorrador xarxa plujanes sense solera.

Inclou:
- Graves i geotèxtil segons plànols de Projecte
- Reixa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Embornals dessorradors		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **12,000**

3 EDSXPL002 u

Embornal dessorrador final xarxa plujanes

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 04 XARXA DE CLAVEGUERAM

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 GD7F4375 m

Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nerrat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub per a escoseses habitatges		7,000	3,000			21,000	C#*D#*E#*F#
2			1,000	16,000			16,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **37,000**

2 GD7F9375 m

Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nerrat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub per clavegueram		490,000				490,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **490,000**

3 GDB176E0 u

Solera de formigó HM-20/P/20/l de 20 cm de gruix i de diàmetres 1,6 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Solera Pou Xarxa Clavegueram		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

4 EDD1A094 m

Paret per a pou circular de D= 100 cm, de peces prefabricades de formigó, col·locades amb morter de ciment 1:6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Parets pous xarxa clavegueram							

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 7

2	pc0		1,100				1,100	C#*D#*E#*F#
3	pc1		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
4	pc2		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
5	pc3		1,070				1,070	C#*D#*E#*F#
6	pc4		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
7	pc5		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
8	pc6		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
9	pc7		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
10	pc8		1,610				1,610	C#*D#*E#*F#
11	pc9		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
12	pc10		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
13	pc11		1,270				1,270	C#*D#*E#*F#
14	pc12		1,070				1,070	C#*D#*E#*F#
15	pc13		1,070				1,070	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **17,350**

5 EDDZ5DD4 u

Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tapes pous de clavegueram		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

6 ARXC001 u

Escomesa per xarxa de clavegueram

Inclou:

- Unitat d'arqueta de registre
- T de PVC
- Tap roscat per T
- Tapa d'escomesa

AMIDAMENT DIRECTE **8,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 05 XARXA D'ABASTAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de fosa per xarxa abastament		497,000				497,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **497,000**

2 FDGZU010 m

Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 8

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària		497,000				497,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **497,000**

- 3 EN1216E4 u
 Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vàlvula derivació enterrada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

- 4 ED351840 u
 Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pericó per vàlvula de derivació entrada		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

- 5 EDKZHJB4 u
 Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Marc i tapa de fosa dúctil de pas 600mm per pericó		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 6 FFB1Z001 u
 Realització d'escomesa amb tub de polietilè de densitat alta, de fins a 63mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, formada per collari de presa, enllaços de connexió, vàlvula de servei i tapa amb marc quadrada a façana de propietat, unitat completament acabada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat d'escomesa		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

- 7 FM213628 u
 Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Hidrant		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

- 8 GG22RJ1K m
 Tub corballe corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 9

1	Previsió escomesa		18,000					18,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	--------	--	--	--	--	--------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 06 XARXA DE TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 GDG3U011 m Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 2 tubs de diàmetre 110 mm i de gruix 1,8 mm de PVC rígid i dau de recobriment de 45X27 cm de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PVC diam 110		592,700				592,700	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **592,700**

2 GDG3U100 m Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 4 tubs de diàmetre 40 mm i de gruix 1,2 mm de PVC rígid i dau de recobriment de 25X23 cm de formigó HM-20/P/20/I

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de PVC diam 40mm		1,500				1,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,500**

3 FDK26J17 u Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de pericó de telefonia		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **14,000**

4 FDK26A17 u Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de pericó de telefonia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5 GDB17410 u Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1x0,6 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Base per armari de telefonia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6 GG22RJ1K m Tub corbale corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub de previsió		18,500				18,500	C#*D#*E#*F#

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 10

TOTAL AMIDAMENT **18,500**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 07 XARXA D'ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 GG22TP1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub per xarxa electricitat		247,200	2,000			494,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **494,400**

2 FDGZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Banda de color PE 30 cm		247,200	2,000			494,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **494,400**

3 PPCE01 u Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELÈCTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitats		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

4 FECSA001 u Extracció de pal de formigó BT fins a 0,4m de profunditat, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pals de formigó		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

5 FECSA002 u Extracció pal de fusta amb muntants BT en terra, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Pal de fusta		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

6 FECSA003 u Extracció de permòdol o pal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Permòdol o pal		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 11

7 FECSA004 u Extracció de cable BT RZ 3x25-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extracció cable		31,000				31,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 31,000

8 FECSA005 u Extracció de cable BT RZ 3x50-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extracció de cable		88,000				88,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 88,000

9 FECSA006 u Extracció de cable BT RZ 3x95-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extracció cable		138,000				138,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 138,000

10 FECSA007 u Complement TET desconexió xarxes o derivació aèria, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Complement TET		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

11 FECSA008 u Complement TET desconexió escomesa xarxa trenada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Complement TET		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 7,000

12 FECSA009 u Estesa simple 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Estesa simple		268,000				268,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 268,000

13 FECSA010 u Estesa en tubular 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Estesa en tubular		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 12,000

14 FECSA011 u Armari de distribució urbana LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 12

1	Armari		1,000					1,000	C#*D#*E#*F#
---	--------	--	-------	--	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

15 FECSA012 u Caixa de distribució en urbanitzacions LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Caixa de distribució		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

16 FECSA013 u Connexió pat caixes i armaris de distribució LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexió caixes i armaris		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**17 FECSA014 u Connexió cable amb terminal 3x240-1x150 mm², segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexió cable amb terminal		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**18 FECSA015 u Connexió cable superior 3,5x25 mm² S-Terminal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Connexió cable superior		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

19 FECSA016 u Complement TET connexió quadres, AD, CGP y caixes BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Complement TET		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

20 FECSA017 u Complement TET connexió escomeses monofàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Complement TET		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

21 FECSA018 u Complement TET connexió escomeses trifàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Complement TET		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 13

22 FECSA019 u Enginyeria i projecte, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat d'enginyeria i projecte		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

23 FECSA020 u Suplement rasa per entroncament BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de rasa		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

24 FECSA021 u Candau 25x5 armari i instal·lació, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de candau		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

25 FECSA022 u Confecció plànol AS BUILT per xarxa subterrània de més de 15m, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de confecció de plànols AS BUILT		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1,000

26 FECSA023 u Entroncament / material - enllaç aïllat BT 3x240-150 mm2, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat d'entroncament		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

27 FECSA024 u Residus: Tractament de recolzaments de fusta creosotada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de recolzament de fusta		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

28 FECSA025 u Residus: Dipòsit controlat de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de recolzament de formigó		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 5,000

29 FECSA026 u Residus: Tractament de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 14

1	Unitats de recolzaments de formigó		5,000					5,000	C#*D#*E#*F#
---	------------------------------------	--	-------	--	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

30 FECSA027 u Prova de rigidesa cables subterràni BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de prova de rigidesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

31 FECSA028 u Armari CGP de Distribució

AMIDAMENT DIRECTE **5,000**

32 GESTIO01 u Gestió de permisos per escomeses de particulars i ajuntament

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 08 XARXA D'ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 FDGZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària		477,200				477,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **477,200**

2 FG22RG1K m Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub diam 80 mm		477,200				477,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **477,200**

3 FG22RJ1K m Tub corbale corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tub diam 100 mm		9,800				9,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9,800**

4 ED351430 u Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
------	------	-------	-----	-----	-----	-----	-------	---------

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 15

1	Unitats de pericó		2,000					2,000	C#*D#*E#*F#
---	-------------------	--	-------	--	--	--	--	-------	-------------

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

5	FHM11H22	u	COLUMNA TRONCOCÒNICA 5 m amb protecció Salican i les portes de registre reforçades galvanitzada, col·locada sobre dau de formigó						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitats de columna		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

6	GHN21126	u	LUMINARIA NIX 33 W 3000K OPTICA 16.15 lm 3.846 color 150 gris sablé, fixat al suport						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitats de lluminària		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

7	EG312564	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² , amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Conductor tetrapolar 4x10mm ²		477,200				477,200	C#*D#*E#*F#
2			2,000	23,000			46,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **523,200**

8	EG380902	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm ² , muntat superficialment						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Conductor terra 1x35 mm ²		477,200				477,200	C#*D#*E#*F#
2			2,000	23,000			46,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **523,200**

9	EGD1122E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Piqueta connexió terra		23,000				23,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

10	EG319334	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm ² , amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub						
----	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cable amb conductor de coure		23,000	5,000			115,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **115,000**

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 16

11	PA004	u	PA d'abonament íntegre per la legalització i projecte de la instal·lació d'EP
----	-------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 09 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G9382111	m3	Base de formigó compactat RTB-3,3, amb granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, ciment CEM IV/B/32,5 N i inhibidor d'adornament, col·locat amb estenedora i piconatge del material al 97% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	base de formigó sota llambordes		53,960	0,150			8,094	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **8,094**

2	G9F15111	m2	Paviment de llambordí de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu superior, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment de llambordes 10x20x8		53,960				53,960	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **53,960**

3	G9Z4AA1G	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:10-10 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	malla per paviment de formigó		859,080				859,080	C#*D#*E#*F#
3	Altres**		120,000				120,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **979,080**

4	G921201L	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb estenedora i piconatge del material al 100 % del PM
---	----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Subbase granular							
2	Sota aglomerat		1.456,830	0,150			218,525	C#*D#
3	Sota aglomerat trencat		64,580	0,150			9,687	C#*D#
4	Sota vorera		859,080	0,100			85,908	C#*D#

TOTAL AMIDAMENT **314,120**

5	G9H11231	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 35/50 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment Mescla Bituminosa de 6 cm de gruix		1.521,410	0,060	2,400		219,083	C#*D#*E#*F#
3	Reposició paviment Mescla Bituminosa 6cm (xarxa clavegueram)		0,750	5,200	0,060	2,400	0,562	C#*D#*E#*F#

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 17

5	Reposició paviment Mescla Bituminosa 6cm (xarxa abastament)		11,000	0,500	0,060	2,400	0,792	C#*D#*E#*F#
7	Reposició paviment Mescla Bituminosa 6cm (xarxa electricitat)		15,600	0,500	0,060	2,400	1,123	C#*D#*E#*F#
9	Reposició paviment Mescla Bituminosa 6cm (xarxa enllumenat)		9,800	0,500	0,060	2,400	0,706	C#*D#*E#*F#
11	Paviment Mescla Bituminosa de 6 cm de gruix sota llambordins		23,000	1,500	0,060	2,400	4,968	C#*D#*E#*F#
13	Altres**		25,000	0,500	0,700	2,400	21,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **248,234**

6 E9G3BA58 m2

Paviment de formigó especial reforçat amb micro fibres de polipropilè, amb grandària màxima del granulat 12 mm i tipus àrid arrodonit, amb el que, una vegada desactivada la seva capa superficial, s'aconsegueix un paviment ornamental amb aspecte d'àrid vist. Acabat amb rentat a l'àcid o segons instruccions de la Direcció Facultativa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment vorera		859,080				859,080	C#*D#*E#*F#
3	Paviment de formigó (xarxa telefonia)		100,900	0,400			40,360	C#*D#*E#*F#
5	Altres**		10,000	1,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **909,440**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 10 SENYALITZACIÓ I PINTURA VIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1 GBA31012 m2

Pintat sobre paviment de faixa superficial no reflectora, amb pintura dos components, amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Senyalització vial STOP		2,200	1,600	2,000		7,040	C#*D#*E#*F#
2			4,100	0,400	2,000		3,280	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,320**

2 GBB12361 u

Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 90 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Placa senyal STOP		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

3 GBB12251 u

Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Placa circular diam 60		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

EUR

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

AMIDAMENTS

Data: 13/06/17

Pàg.: 18

4	GBB22201	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament						
---	----------	---	--	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Placa quadrada de 60x60		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5	GBBZ1110	m	Suport rectangular de tub d'alumini de 80x40x2 mm, col·locat a terra clavat						
---	----------	---	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Suports senyals		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 11 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PA002	u	Import íntegre per PA Estudi de Seguretat i Salut
---	-------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de PA per ESS		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPITOL 12 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
------	------	----	------------

1	PA001	u	PA per gestió de residus de la urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell
---	-------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Unitat de PA per Gestió de Residus		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

PRESSUPOST PARCIAL

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 1

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 01 TREBALLS PRÈVIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G22D1011	m2	Esbrossada del terreny de menys de 0,6 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (P - 61)	0,95	296,400	281,58
TOTAL	CAPÍTOL		01.01			281,58

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 02 ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2194AB5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 51)	5,20	390,510	2.030,65
2	G2194XB5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió (P - 52)	4,29	56,600	242,81
3	G2R5423A	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 63)	10,51	427,237	4.490,26
4	G2212101	m3	Excavació en zona de desmunt, de terreny compacte, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 55)	2,51	862,633	2.165,21
5	G2225121	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb retroexcavadora i amb les terres deixades a la vora (P - 56)	7,59	712,827	5.410,36
6	G2225321	m3	Excavació de pous fins a 2 m de fondària, en terreny compacte, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 57)	11,55	25,200	291,06
7	G2R3503A	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 7 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 20 km (P - 62)	8,83	1.895,305	16.735,54
8	G228AB0F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 60)	11,00	712,827	7.841,10
9	G228A60F	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb sorra, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95% PM (P - 59)	11,52	479,460	5.523,38
10	G219GBA0	m	Tall en paviment de mescla bituminosa de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 53)	2,53	83,200	210,50
11	RFHMRE	m3	Rebliment de rasa amb formigó en massa HM-20/B/20/I de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I (P - 90)	80,18	55,712	4.466,99
12	G219GFA0	m	Tall en paviment de formigó de 10 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir (P - 54)	3,80	238,900	907,82
13	G222H123	m3	Excavació de rasa de fins a 1 m d'amplària i fins a 2 m de fondària, en terreny roca, amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega mecànica de la part grossa del material excavat i acopi al costat de la rasa del material fi. Aquest criteri l'establirà el director d'obra (P - 58)	46,39	535,172	24.826,63
TOTAL	CAPÍTOL		01.02			75.142,31

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 2

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 03 XARXA DE PLUJANES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GD571110	m	Cuneta profunda triangular d'1,00 m d'amplària i 0,33 m de fondària, amb un revestiment mínim de 10 cm de formigó de 20 N/mm2 de resistència característica a compressió, inclòs excavació de terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants (P - 74)	13,56	525,760	7.129,31
2	EDSXPL001	u	Embornal dessorrador xarxa plujanes sense solera.	259,87	12,000	3.118,44
			Inclou: - Graves i geotèxtil segons plànols de Projecte - Reixa (P - 8)			
3	EDSXPL002	u	Embornal dessorrador final xarxa plujanes (P - 9)	1.411,95	1,000	1.411,95
TOTAL	CAPÍTOL		01.03			11.659,70

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 04 XARXA DE CLAVEGUERAM

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GD7F4375	m	Tub de PVC de 200 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (P - 75)	8,67	37,000	320,79
2	GD7F9375	m	Tub de PVC de 315 mm de diàmetre nominal de formació helicoidal amb perfil rígid nervat exteriorment, autoportant, unió elàstica amb massilla adhesiva de poliuretà i col·locat al fons de la rasa (P - 76)	17,95	490,000	8.795,50
3	GDB176E0	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 20 cm de gruix i de diàmetres 1,6 m (P - 78)	55,19	14,000	772,66
4	EDD1A094	m	Paret per a pou circular de D= 100 cm, de peces prefabricades de formigó, col·locades amb morter de ciment 1:6 (P - 5)	94,40	17,350	1.637,84
5	EDDZ5DD4	u	Bastiment circular de fosa dúctil per a pou de registre i tapa abatible, pas lliure de 600 mm de diàmetre i classe D400 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 6)	118,24	14,000	1.655,36
6	ARXC001	u	Escomesa per xarxa de clavegueram	339,53	8,000	2.716,24
			Inclou: - Unitat d'arqueta de registre - T de PVC - Tap roscat per T - Tapa d'escomesa (P - 1)			
TOTAL	CAPÍTOL		01.04			15.898,39

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 05 XARXA D'ABASTAMENT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GF32F785	m	Tub de fosa dúctil de 125 mm de diàmetre nominal interior, segons la norma ISO 2531, unió de campana amb anella elastomèrica d'estanquitat per a aigua i col·locat al fons de la rasa (P - 82)	27,39	497,000	13.612,83
2	FDGZU010	m	Banda continua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 15)	0,29	497,000	144,13

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 3

3	EN1216E4	u	Vàlvula de comporta manual amb brides, de cos curt, de 125 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, cos de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50) i tapa de fosa nodular EN-GJS-500-7 (GGG50), amb revestiment de resina epoxi (250 micres), comporta de fosa+EPDM i tancament de seient elàstic, eix d'acer inoxidable 1.4021 (AISI 420), amb accionament per volant de fosa, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 14)	231,62	1,000	231,62
4	ED351840	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 100x100x100 cm de mides interiors i 9 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (P - 4)	313,16	1,000	313,16
5	EDKZHJB4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 600x600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 7)	111,03	2,000	222,06
6	FFB1Z001	u	Realització d'escomesa amb tub de polietilè de densitat alta, de fins a 63mm de diàmetre nominal exterior, 10 bar de pressió nominal, segons norma UNE 53-131, connectat a pressió, amb grau de dificultat mitjà i col·locat al fons de la rasa, formada per collari de presa, enllaços de connexió, vàlvula de servei i tapa amb marc quadrada a façana de propietat, unitat completament acabada. (P - 46)	159,26	7,000	1.114,82
7	FM213628	u	Hidrant soterrat amb pericó de registre, amb una sortida de 100 mm de diàmetre i de 4'' de diàmetre de connexió a la canonada, muntat a l'exterior (P - 50)	499,22	2,000	998,44
8	GG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 83)	3,00	18,000	54,00
TOTAL			CAPÍTOL	01.05		16.691,06

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 06 XARXA DE TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GDG3U011	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 2 tubs de diàmetre 110 mm i de gruix 1,8 mm de PVC rígid i dau de recobriment de 45X27 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 79)	24,26	592,700	14.378,90
2	GDG3U100	m	Prisma de canalització per a instal·lacions de telefonia format per 4 tubs de diàmetre 40 mm i de gruix 1,2 mm de PVC rígid i dau de recobriment de 25X23 cm de formigó HM-20/P/20/I (P - 80)	8,34	1,500	12,51
3	FDK26J17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus MF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 17)	196,15	14,000	2.746,10
4	FDK26A17	u	Pericó de registre de formigó prefabricat amb tapa tipus DF-II, per a instal·lacions de telefonia, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 16)	873,08	1,000	873,08
5	GDB17410	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1x0,6 m (P - 77)	9,21	1,000	9,21
6	GG22RJ1K	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 83)	3,00	18,500	55,50
TOTAL			CAPÍTOL	01.06		18.075,30

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 4

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 07 XARXA D'ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GG22TP1K	m	Tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 84)	4,92	494,400	2.432,45
2	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 15)	0,29	494,400	143,38
3	PPCE01	u	Placa de protecció de cables soterrats, de polietilè, de 250 mm d'amplada i 1 m de longitud, color groc, amb l'inscripció "ATENCIÓ! CABLES ELECTRICS" i triangle de risc elèctric. Col·locada (P - 89)	3,30	7,000	23,10
4	FECSA001	u	Extracció de pal de formigó BT fins a 0,4m de profunditat, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 21)	397,91	5,000	1.989,55
5	FECSA002	u	Extracció pal de fusta amb muntants BT en terra, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 22)	211,52	2,000	423,04
6	FECSA003	u	Extracció de permòdol o pal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 18)	69,84	6,000	419,04
7	FECSA004	u	Extracció de cable BT RZ 3x25-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 23)	3,09	31,000	95,79
8	FECSA005	u	Extracció de cable BT RZ 3x50-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 24)	3,09	88,000	271,92
9	FECSA006	u	Extracció de cable BT RZ 3x95-54,6, per recolzament, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 25)	3,09	138,000	426,42
10	FECSA007	u	Compliment TET desconexió xarxes o derivació aèria, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 26)	11,10	1,000	11,10
11	FECSA008	u	Complement TET desconexió escomesa xarxa trenada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 27)	8,37	7,000	58,59
12	FECSA009	u	Estesa simple 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 28)	13,50	268,000	3.618,00
13	FECSA010	u	Estesa en tubular 1C 3x1x240-1x150, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 29)	17,08	12,000	204,96
14	FECSA011	u	Armari de distribució urbana LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 30)	664,02	1,000	664,02
15	FECSA012	u	Caixa de distribució en urbanitzacions LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 31)	187,51	4,000	750,04
16	FECSA013	u	Connexió pat caixes i armaris de distribució LSBT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 32)	107,20	5,000	536,00
17	FECSA014	u	Connexió cable amb terminal 3x240-1x150 mm ² , segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 33)	38,48	10,000	384,80
18	FECSA015	u	Connexió cable superior 3,5x25 mm ² S-Terminal, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 34)	28,47	7,000	199,29
19	FECSA016	u	Complement TET connexió quadres, AD, CGP y caixes BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 35)	14,24	1,000	14,24
20	FECSA017	u	Complement TET connexió escomeses monofàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 36)	9,96	2,000	19,92

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 5

21	FECSA018	u	Complement TET connexió escomeses trifàsiques subterrànies, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 37)	14,24	5,000	71,20
22	FECSA019	u	Enginyeria i projecte, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 38)	1.500,00	1,000	1.500,00
23	FECSA020	u	Suplement rasa per entroncament BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 19)	97,40	2,000	194,80
24	FECSA021	u	Candau 25x5 armari i instal·lació, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 39)	19,36	5,000	96,80
25	FECSA022	u	Confecció plànot AS BUILT per xarxa subterrània de més de 15m, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 20)	322,15	1,000	322,15
26	FECSA023	u	Estroncament / material - enllaç aïllat BT 3x240-150 mm ² , segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 40)	109,55	2,000	219,10
27	FECSA024	u	Residus: Tractament de recolzaments de fusta creosotada, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 41)	130,50	2,000	261,00
28	FECSA025	u	Residus: Dipòsit controlat de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 42)	12,97	5,000	64,85
29	FECSA026	u	Residus: Tractament de recolzaments de formigó, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 43)	97,38	5,000	486,90
30	FECSA027	u	Prova de rigidesa cables subterràni BT, segons pressupost i estudi tècnic de FECSA ENDESA (P - 44)	92,28	1,000	92,28
31	FECSA028	u	Armari CGP de Distribució (P - 45)	349,92	5,000	1.749,60
32	GESTIO01	u	Gestió de permisos per escomeses de particulars i ajuntament (P - 81)	1.200,00	1,000	1.200,00
TOTAL			CAPÍTOL 01.07			18.944,33

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 08 XARXA D'ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 15)	0,29	477,200	138,39
2	FG22RG1K	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 47)	2,35	477,200	1.121,42
3	FG22RJ1K	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 12 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 48)	3,00	9,800	29,40
4	ED351430	u	Pericó de pas de formigó prefabricat, de 40x40x45 cm de mides interiors i 4 cm de gruix, per a evacuació d'aigües residuals, inclosa tapa de formigó prefabricat, col·locat (P - 3)	53,82	2,000	107,64
5	FHM11H22	u	COLUMNA TRONCOCÒNICA 5 m amb protecció Salican i les portes de registre reforçades galvanitzada, col·locada sobre dau de formigó (P - 49)	274,77	23,000	6.319,71
6	GHN21126	u	LUMINARIA NIX 33 W 3000K OPTICA 16.15 lm 3.846 color 150 gris sablè, fixat al suport (P - 85)	422,44	23,000	9.716,12
7	EG312564	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 KV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tetrapolar, de secció 4 x 10 mm ² ,	6,20	523,200	3.243,84

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 6

8	EG380902	m	amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en tub (P - 10) Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat superficialment (P - 12)	6,01	523,200	3.144,43
9	EGD1122E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure 300 µm de gruix, de 1000 mm llargària de 14,6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 13)	21,36	23,000	491,28
10	EG319334	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RV-K, tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 11)	1,55	115,000	178,25
11	PA004	u	PA d'abonament íntegre per la legalització i projecte de la instal·lació d'EP (P - 88)	1.000,00	1,000	1.000,00
TOTAL		CAPÍTOL	01.08			25.490,48

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 09 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G9382111	m3	Base de formigó compactat RTB-3,3, amb granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, ciment CEM IV/B/32,5 N i inhibidor d'adormiment, col·locat amb estenedora i piconatge del material al 97% del PM (P - 65)	96,11	8,094	777,91
2	G9F15111	m2	Paviment de llambordí de formigó de forma rectangular de 10x20 cm i 8 cm de gruix, preu superior, sobre llit de sorra de 3 cm de gruix, amb reblliment de junts amb sorra fina i compactació del paviment acabat (P - 66)	19,96	53,960	1.077,04
3	G9Z4AA1G	m2	Armadura per lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:10-10 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080 (P - 68)	8,64	979,080	8.459,25
4	G921201L	m3	Subbase de tot-u artificial, col·locada amb estenedora i piconatge del material al 100 % del PM (P - 64)	21,98	314,120	6.904,36
5	G9H11231	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 35/50 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat granític, estesa i compactada (P - 67)	55,13	248,234	13.685,14
6	E9G3BA58	m2	Paviment de formigó especial reforçat amb micro fibres de polipropilè, amb grandària màxima del granulat 12 mm i tipus àrid arrodonit, amb el que, una vegada desactivada la seva capa superficial, s'aconsegueix un paviment ornamental amb aspecte d'àrid vist. Acabat amb rentat a l'àcid o segons instruccions de la Direcció Facultativa (P - 2)	28,66	909,440	26.064,55
TOTAL		CAPÍTOL	01.09			56.968,25

OBRA 01 PRESSUPOST 01
CAPÍTOL 10 SENYALITZACIÓ I PINTURA VIAL

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBA31012	m2	Pintat sobre paviment de faixa superficial no reflectora, amb pintura dos components, amb màquina d'accionament manual (P - 69)	8,66	10,320	89,37
2	GBB12361	u	Placa octogonal per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 90 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 71)	122,79	2,000	245,58
3	GBB12251	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora	54,88	2,000	109,76

Pressupost del projecte d'urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell

PRESSUPOST

Data: 13/06/17

Pàg.: 7

4	GBB22201	u	classe RA1, fixada mecànicament (P - 70)	57,66	1,000	57,66
5	GBBZ1110	m	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 60x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 72)	16,74	3,000	50,22
TOTAL			CAPÍTOL 01.10			552,59

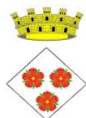
OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 11 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PA002	u	Import íntegre per PA Estudi de Seguretat i Salut (P - 87)	3.660,00	1,000	3.660,00
TOTAL			CAPÍTOL 01.11			3.660,00

OBRA 01 PRESSUPOST 01
 CAPÍTOL 12 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	PA001	u	PA per gestió de residus de la urbanització del carrer Camí del Turó de l'Ullastrell (P - 86)	948,02	1,000	948,02
TOTAL			CAPÍTOL 01.12			948,02

PRESSUPOST GENERAL



**PROJECTE D'URBANITZACIÓ DEL CARRER CAMÍ DEL TURÓ DE L'ULLASTRELL
(T.M. ROSES)**

Resum de Pressupost

Codi	Resum	Import	Percentatge
Capítol 1	TREBALLS PRÈVIS	281,58 €	0,12%
Capítol 2	ENDERROCS I MOVIMENTS DE TERRES	75.142,31 €	30,76%
Capítol 3	XARXA DE PLUJANES	11.659,70 €	4,77%
Capítol 4	XARXA DE CLAVEGUERAM	15.898,39 €	6,51%
Capítol 5	XARXA D'ABASTAMENT	16.691,06 €	6,83%
Capítol 6	XARXA DE TELEFONIA I TELECOMUNICACIONS	18.075,30 €	7,40%
Capítol 7	XARXA D'ELECTRICITAT	18.944,33 €	7,75%
Capítol 8	XARXA D'ENLLUMENAT	25.490,48 €	10,43%
Capítol 9	PAVIMENTS	56.968,25 €	23,32%
Capítol 10	SENYALITZACIÓ I PINTURA VIAL	552,59 €	0,23%
Capítol 11	ESTUDI DE SEGURETAT I SALUT	3.660,00 €	1,50%
Capítol 12	GESTIÓ DE RESIDUS	948,02 €	0,39%

PRESSUPOST EXECUCIÓ MATERIAL 244.312,01 €

13% Despeses Generals 31.760,56 €

6% Benefici Industrial 14.658,72 €

SUMA: 46.419,28 €

TOTAL : 290.731,29 €

21% IVA 61.053,57 €

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTA: 351.784,86 €

Roses, Juny de 2017
L'Enginyer Autor del Projecte,

Marc Cucurella i Vilà
Enginyer Tècnic d'Obres Públiques
Col·legiat 12.216

